



Produktdatenblatt zum Energieverbrauch

Renova Cs-42 6,5 kW

Die folgenden Produktdaten entsprechen der Anforderungen der EU-Verordnungen Nr. 1185/2015 zur Durchführung der Richtlinie 2009/125/EG und Nr. 1186/2015 zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU.

Technische Daten	Symbol	Einheit	Renova Cs-42 6,5 kW
Energieeffizienzklasse			A+
Energieeffizienzindex	EEI		122.0
Nennwärmeleistung	P_{nom}	kW	6.5
Direkte Wärmeleistung		kW	6.5
Indirekte Wärmeleistung		kW	0.0
Thermischer Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung	$\eta_{th,nom}$	%	90.7
Hilfsstromverbrauch bei Nennwärmeleistung	el_{max}	kW	0.0
Hilfsstromverbrauch bei Mindestwärmeleistung	el_{min}	kW	0.0
Hilfsstromverbrauch bei Bereitschaftszustand	el_{SB}	kW	0.0
Art der Wärmeleistung/Raumtemperaturkontrolle			keine Raumtemperaturkontrolle/einstufig
Bevorzugter Brennstoff			Scheitholz Feuchtigkeitsgehalt ≤ 25 %
Raumheizung-Jahresnutzungsgrad (bevorzugter Brennstoff)	η_S	%	80.7